

Легенда :

Топлоизолационни системи:

- Минерална мазилка
- Полагане на мрежа и грунд
- Шпакловка
- Топлоизолация каменна вата - 20 см (около комини)

керемиди

Активна мълниезащита "S-AS" - 30 (36) μ s
разположена на прът с Н 2м

- ПРЕДИ ПОРЪЧКА НА ДОГРАМАТА ДА СЕ ВЗЕМАТ РАЗМЕРИ ОТ МЯСТО!
- НОВАТА ДОГРАМА Е ОТБЕЛЯЗАНА С ЧЕРВЕН ЦВЯТ В ЧЕРТЕЖА.
- СТРАНИЦИТЕ НА ПРОЗОРЦИТЕ ДА СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ФАСАДНА СИСТЕМА ОТ EPS/XPS С ДЕБЕЛИНА 2 CM.
- ПРИ ПРОЗОРЦИТЕ СЕ ПРЕДВИЖДА МОНТАЖ НА АЛУМИНИЕВ ПЕРВАЗ ОТВЪН И PVC ПЕРВАЗ ОТВЪТРЕ.
- ПРИ СИТУАЦИЯ РАЗЛИЧНА ОТ ПРОЕКТНАТА ДА СЕ ТЪРСИ ПРОЕКТАНТА ЗА ДАВАНЕ НА РЕШЕНИЕ.

ЛЕГЕНДА:

- Контролна кутия
- ПЛАН ПОКРИВ
- Заземител

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. ПРИ МОНТАЖ НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ СЪОРЪЖЕНИЯ НА ПОКРИВА Е НЕОБХОДИМО ДА СЕ ОСИГУРИ ТЯХНАТА МЪЛНИЕЗАЩИТА.
2. ВСИЧКИ МЕТАЛНИ НЕТОКОВОДЕЩИ ЧАСТИ ДА СЕ СВЪРЖАТ КЪМ ЗАЗЕМИТЕЛНАТА ИНСТАЛАЦИЯ.

FeZn въже 50 кв.мм. в PVC тръба Ø36 под мазилката

FeZn въже 50 кв.мм. на окачвачи

ЗАБЕЛЕЖКИ

1. Над отворите се разполагат ПП ивици от минерална вата с клас реакция по огън A1 или A2 и ширина 20см.
2. Най-горните 2 стълбищни рамена се изолират с XPS от външната страна
2. Необработените фуги при вече подменената фасадна дограма да се дообработят.
3. Преди монтажа на топлоизолацията по фасадите е необходимо компроментираните и подкожухени дебелослойни мазилки и мозайки да се отстранят до основа, като почистените участъци се обезпрашат и възстановяват с подходяща мазилка. По същия начин се обработват и участъците с вече опаднала мазилка и/или мозайка.
4. При подмяна на старата дограма, фугите между новата каса и стената трябва да се измажат и уплътнят внимателно и отговорно! От външните страници на прозорците се оформят с топлоизолационна система дебелина 2см, ОТ ВЪТРЕ СЕ ИЗМАЗВАТ С МАЗИЛКА ИЛИ ГИПСОКАРТОН И СЕ ПОЛАГА ФИНИШ СПОРЕД ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕТО НА ПОМЕЩЕНИЕТО!
5. Паралелите по терасите да се ремонтират, преобядисат и да им се увеличи височината на 105см от готов под, чрез добавяне на хоризонтални елементи и нова ръкохватка по Детайл \$.
6. Предвижда се основен ремонт на покривното покритие и стрехите: Покривът ще се разкрие, ще се изпълни дъсчена обшивка, ще се положи битумна мушама и ще се монтират керемидите, като старите и счупени керемиди и капаци ще се подменят. Ще се подмени обшивката на стрехите и ще се монтират нови челни дъски
7. Старите водосточни тръби и улуци се подменят с нови такива

"ТОДОРОВ ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД
бул. Стефан Стамболов №30 ет. 2, гр. София
тел. +359 893 42 20 10
e-mail: todorov_engineering@abv.bg

Управител: инж. Г. Тодоров



СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ

Конструктивна	инж. Г. Тодоров
ЕЕ	инж.Е. Чалъкова
Архитектурна	арх. Мая Чакърва

ОБЩИНА ЗЛАТОГРАД
ОДОБРЯВАМ:
Гл.архитект:.....
20.08.2018г.



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ОБЩИНА ЗЛАТОГРАД

ЧЕРТЕЖ: ПЛАН ПОКРИВ - МЪЛНИЕЗАЩИТА

ЧАСТ:	ЕЛЕКТРИЧЕСКА	ФАЗА:	ТП
МАЩАБ	1:50	ДАТА	08.2018г.
		ЛИСТ	1/2

ЧЕРТЕЖЪТ Е ПОД ЗАКРИЛА НА ЗАКОНА ЗА АВТОРСКОТО ПРАВО
ИЗПОЛЗВА СЕ ЕДНОКРАТНО ПРАВО НА ПРОМЕНИ ИМА САМО ФИРМАТА И АВТОРЪТ